

# Delock Cable activo de DisplayPort 1.4 a HDMI 4K 60 Hz (HDR) 1 m

## Descripción

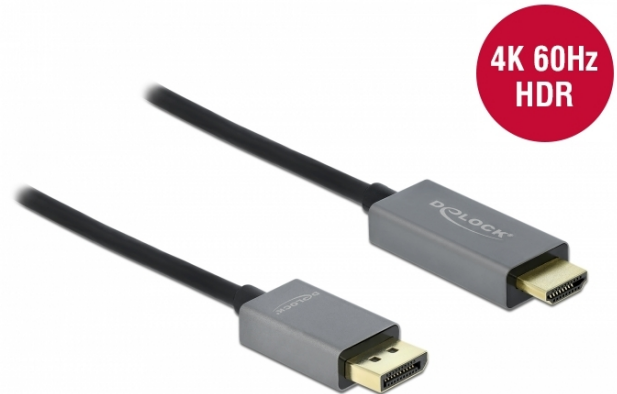
Este cable de Delock permite la conexión de un monitor o proyector HDMI a un PC o portátil con interfaz DisplayPort. Soporta una resolución de hasta Ultra HD (4K) y es compatible con Full-HD 1080p.

### Cable activo

El cable ofrece una conversión activa, por lo cual es también adecuado para tarjetas gráficas que no son capaces de emitir señales DP++.

### Dirección de la señal fija

Solo se puede usar el cable para conectar un dispositivo de salida HDMI a una fuente DisplayPort, como un monitor HDMI a un PC con un conector DisplayPort. No es apto para la dirección de la señal inversa.



1 m

## Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x DisplayPort macho >
  - 1 x HDMI-A macho
- Conjunto de chips: Parade PS186
- Especificación DisplayPort 1.4 y High Speed HDMI
- Cable activo, para tarjetas gráficas con salida DP y DP++
- Dirección de señal: Entrada DisplayPort > Salida HDMI
- Valor normalizado del cable:
  - línea de datos 32 AWG
  - línea de alimentación 28 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 5 mm
- Conectores: bañado en oro
- Carcasa metálica
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 18 Gbps
- Resolución máxima 3840 x 2160 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Compatible con HDR
- Compatible con HDCP 1.4 y 2.3
- Color: gris / negro
- Longitud sin conectores: aprox. 1 m

## Número de elemento 85928

EAN: 4043619859283

Pais de origen: China

Paquete: • Retail Box



## Requisitos del sistema

- Un puerto hembra DisplayPort disponible

## Contenido del paquete

- Cable DisplayPort a HDMI

## Image



General	
Especificación técnica:	High Speed HDMI DisplayPort 1.4 HDR
Interface	
Conector 1:	1 x DisplayPort macho
Conector 2 :	1 x HDMI-A macho
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	Parade PS186
Velocidades de transferencias de datos:	up to 18 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Diámetro del cable:	5 mm
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor gauge:	línea de datos 32 AWG línea de alimentación 28 AWG
Longitud:	1 m
Color:	gris / negro